

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim Nº 65

Data: 02/06/2017

SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA



APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL
PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DO AMAPÁ

Situação Atual

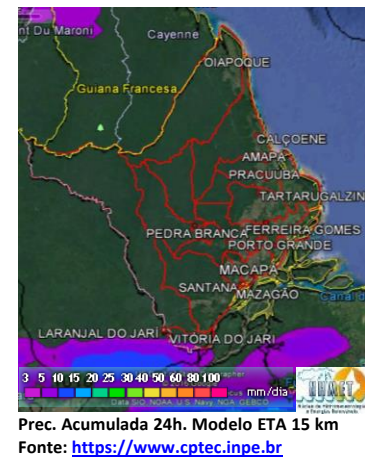
Nesta sexta-feira, o dia amanheceu com céu parcialmente nublado a claro em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-13 às 09:00 h da manhã, observam-se nuvens precipitantes sobre a área norte Estado. Nas últimas 48 h, não foram detectados focos de incêndio no Estado. A **Temperatura em Macapá é de 32°C, Umidade Relativa de 90%, Ventos de 11 Km/h provenientes de nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Moderado**



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 02/06: O dia deverá permanecer com céu claro e poucas nuvens na maior parte do Estado. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada que deverão ocorrer sobre os municípios de Oiapoque e Calçoene, incidindo principalmente nos períodos da noite e início da madrugada, com acumulados variando entre 05 e 20 mm. Nos demais municípios, pancadas rápidas de chuvas em áreas localizadas deverão ser observadas. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 11 km/h com rajadas de 14 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 48% e 98%. A maré baixa deverá ocorrer às 18:15 h com 0,4 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 23:00 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

Sábado 03/06: O dia deverá amanhecer com céu aberto e sem nuvens em todo o Estado e permanecer com céu claro no decorrer do dia. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada sobre os municípios de Laranjal do Jari e Vitória do Jari, com acumulados variando entre 03 e 10 mm. Há probabilidade baixa que estas chuvas possam atingir as cidade de Mazagão, Santana e Macapá, estas chuvas deverão ocorrer durante os períodos da madrugada e da manhã, podem ser acompanhadas de rajadas fortes de ventos e trovoadas. Nos demais municípios, pancadas rápidas de chuvas localizadas podem ocorrer. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 10 km/h com rajadas de 13 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 46% e 92%. As marés baixas deverão ocorrer às 06:47 h e 19:26 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 11:32 e 23:59 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).**



Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Domingo 04/06: O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado do Amapá e permanecer com nebulosidade variável no decorrer do dia. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada sobre os municípios de Laranjal do Jari e Vitória do Jari, com acumulados variando entre 03 e 10 mm. Nos demais municípios, pancadas rápidas de chuvas podem ocorrer em áreas isoladas a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 9 km/h com rajadas de 12 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 97%. As marés baixas deverão ocorrer às 07:51 e 20:28 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:00 e 12:26 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).**

Segunda-feira 05/06: O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro em todo o Estado e permanecer com esta configuração no decorrer do dia. Há previsão de chuvas de intensidade fraca sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 01 e 05 mm. Estas chuvas deverão ocorrer principalmente em forma de pancadas rápidas localizadas. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 7 km/h com rajadas de 9 Km/h. As temperaturas deverão variar entre 25°C e 32°C, e a umidade relativa deverá variar entre 52% e 94%. As marés baixas deverão ocorrer às 08:49 e 21:21 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:58 e 13:17 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

Previsão Por Cidades

Acompanhe a previsão do tempo para a sua cidade (Basta clicar no link da cidade correspondente), lembre-se que as informações fornecidas são provenientes de **modelo meteorológico** e a interpretação de um **Meteorologista** é fundamental para a veracidade da informação.

[Amapá](#) – [Calçoene](#) – [Cutias](#) – [Ferreira Gomes](#) – [Itaubal](#) – [Laranjal do Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#) – [Pedra Banca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)